

■ **MECCANICA BESNATESE** / Da 60 anni lavorazioni conto terzi e produzione di tavole lineari per attrezzature industriali

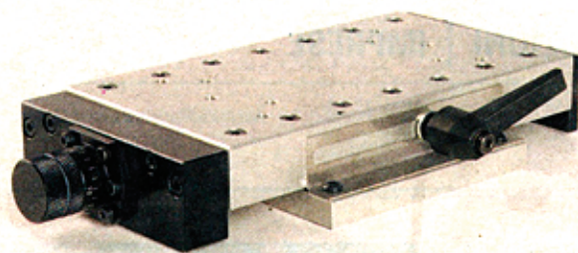
Essere flessibili in un settore rigido è stato vincente

Progettazione, campionatura e produzione certificata: ogni richiesta del committente viene soddisfatta

Meccanica Besnatese è una delle molte aziende che parteciperanno dal 21 al 23 marzo all'edizione di quest'anno di Mec Spe, la fiera che rappresenta il punto di incontro tra le filiere industriali e i costruttori di macchinari per la produzione. Attiva da 60 anni nella lavorazione conto terzi, cui si è aggiunta negli ultimi 4 anni la produzione autonoma di tavole lineari per la realizzazione di attrezzature speciali ed automazione industriale, Meccanica Besnatese si collegherà durante l'evento all'interno di Motek Italia, l'area dedicata all'Automazione. Qui esporrà e presenterà al

pubblico i propri progetti sia di tavole lineari per movimenti a singolo asse, assemblabili in sistemi a coordinate cartesiane, sia di Tavole girevoli, nate come complemento alle tavole lineari, costruite in grandezze equivalenti per modularità di interfacciamento dimensionale con le stesse. L'azienda ha sede nella provincia di Varese, dove opera su un'area di 5mila metri quadrati, con 23 dipendenti e un parco macchine composto da

una ventina di impianti moderni ed efficienti. Offre ai clienti un'assistenza completa, che dalla progettazione si estende alla campionatura, alla prototipazione e al rilascio finale delle specifiche certificazioni di idoneità. Con l'evoluzione degli ultimi anni, durante i quali l'azienda ha realizzato propri prodotti per la commercializzazione, in particolare sistemi lineari per la movimentazione di oggetti, Meccanica Besnatese ha individuato e applicato



Tavole di posizionamento Serie Tpga

una modalità di approccio del cliente che sta dando ottimi risultati. Un approccio basato sulla competenza dei propri progettisti, sulla modernità del parco macchine e sulla capacità di comprendere - per poi realizzare - le richieste del cliente.

"La flessibilità o la capacità di adattamento non sono caratteristiche tipiche del nostro settore", spiega Fabrizio Severgnini, direttore dell'azienda. "Invece noi abbiamo puntato proprio su questo aspetto, cioè sulla possibilità di offrire al cliente il massimo della dinamicità in fase di progettazione, allo scopo di arrivare, alla fine del percorso, alla consegna di prodotti

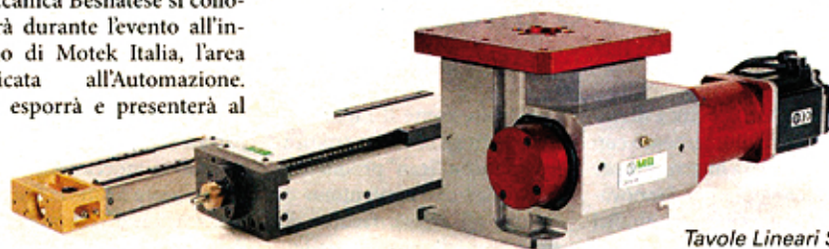
perfettamente corrispondenti alle sue effettive esigenze, per quanto particolari". Facile a dirsi, ma un impegno non altrettanto facile da mantenere. Eppure, laddove i clienti sono abituati a trovare un certo disappunto - se non un diniego - ogni qualvolta chiedono di apportare modifiche non previste dal catalogo del prodotto standard commercializzato, possono trovare una collaborazione diversa da parte dei progettisti di Meccanica Besnatese. Qui si parte sempre da un prodotto standardizzato, per cui il cliente sa già che il prezzo finale sarà più contenuto rispetto a un progetto totalmente realizzato su misura.

Ma si trova la disponibilità a personalizzare qualsiasi parte del progetto, anche fuori catalogo, senza la perdita della garanzia.

Quest'ultimo è un altro aspetto caratteristico - e punto di forza - di Meccanica Besnatese, se si considera che, in genere, ogni modifica fuori catalogo eseguita dall'utilizzatore dopo l'acquisto comporta questo rischio. Rinunciare alla garanzia è un lusso che pochi si possono permettere, più che mai in tempo di crisi, quando gli investimenti nell'acquisto di nuove macchine devono essere estremamente calibrati e tutelati. Ed è per questo che l'azienda di Varese offre la propria disponibilità e flessibilità nell'accogliere le modifiche richieste a titolo di "best practice", e non come merce di scambio.

Nella lavorazione conto terzi per la costruzione di singoli particolari o gruppi assemblati definiti secondo le specifiche del cliente - ramo tuttora attivo presso l'azienda - Meccanica Besnatese fornisce, in aggiunta alla lavorazione meccanica, il Controllo dimensionale e l'assemblaggio dei gruppi meccanici finiti.

L'attività dell'azienda trova applicazione nei settori dell'Oleodinamica, dell'Automotive, dell'Energia, del Petroliero, del Medicale, delle Macchine utensili, dell'Alimentare e dell'Automazione (tavole lineari, mani di presa, parti di robotica industriale).



Tavole Lineari Serie Umb e Tc e Tavola Girevole Serie Rt

Eventi

TERRITORIO | ISTITUZIONI | IMPRESE

DIN NEWSLETTER
Settimanale - Anno 8 - Numero 9
Lunedì 25 febbraio 2013

Direttore responsabile: Donatella Tev

Attività editoriale a cura di:



Sede operativa:
Via Carlo Pisacane, 1
20016 Pero - Milano

GRUPPO EDITORIALE

Agente:
AREA MEDIA sas
Via Narnetti, 2/e
40122 Bologna
Tel. 051 5430589
Fax 051 5282079
Mail: info@areamedia.net

Registrazione Tribunale
di Milano numero 208
del 21 marzo 2005

Stampatori:
Il Sole 24 Ore S.p.A.
Via Busto Arsizio, 36
20151 Milano
Il Sole 24 Ore S.p.A.
Via Tiburtina Valena,
Km 18,7 - 07061 Canoli (AG)
Società Editrice Arena S.p.A.
Via Torricelli, 14
37060 Caselle
di Sommacampagna (VR)

Stampa Quotidiana S.r.l.
Via Galileo Galilei, 280/A
40059 Località Fossatore
Medicina (BO)
Centro Stampa Editoriale
S.r.l. - Via Del Lavoro, 18
36040 Grugnano
di Zoccolò (VI)
Centro Stampa Quotidiani
S.p.A. - Via dell'Industria, 52
25030 Erbusco (BS)